

From the INTERNATIONAL BUREAU

PCT

NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

Commissioner
US Department of Commerce
United States Patent and Trademark
Office, PCT
2011 South Clark Place Room
CP2/5C24
Arlington, VA 22202

Date of mailing (day/month/year)
19 February 2001 (19.02.01)

International application No.
PCT/EP00/04781

International filing date (day/month/year)
25 May 2000 (25.05.00)

Applicant

KOLBECK, Alexander

		_
1.	The designated Office is hereby notified of its election made:	
	X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on:	
	05 December 2000 (05.12.00)	
:	in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:	
		
2.	The election X was	
	was not	
	made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).	
	·	

The Internati nal Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

Pascal Piriou

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35



PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über di	e Übermittlung des internationalen ormblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
K 51 196/7 ms	VORGEHEN	zutreffend, nachstehend	der Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelo	ledatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 00/04781	(Tag/Monat/Jahr) 25/05/20	000	27/05/1999
Anmelder	2510512	000	21103/1777
Allifielder			
GIESECKE & DEVRIENT GMBH			
GIESECKE & DEVKIENT GIBH			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	ternationalen Büro überm	nittelt.	stellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jew	-	Blätter. esem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
Ainsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing			
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))		einer bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S			Aminosäuresequenz ist die internationale
in der internationalen Anmel		· -	
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in cor	nputerlesbarer Form eing	gereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglich	h in schriftlicher Form eir	gereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglich	h in computerlesbarer Fo	rm eingereicht worden is	st.
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i			ll nicht über den Offenbarungsgehalt der t.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erf	aßten Informationen dem	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht reche	erchierbar erwiesen (sie	he Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Fe	eld II).	
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung		
wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut geneh	migt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festge:	setzt:	
	gel 38.2b) in der in Feld innerhalb eines Monats	III angegebenen Fassun	g von der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	•	sung zu veröffentlichen: /	Abb. Nr2
wie vom Anmelder vorgesch		J	keine der Abb.
weil der Anmelder selbst kei	_	igen hat.	
weil diese Abbildung die Erfi		•	

Internationales Aktenzeichen 00/04781

A KI A	CCIEIZIEE	HIME DEC	ANNELDINGS	COTTENETANDES
A. 17-2		0110 060	MINISTEDONOS	GEGENSTANDES
		/a	^	
TPK	/ 121	17F7/1	(1	

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK - 7 - G07F - G06K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Ρ,Χ	WO 99 56520 A (HOUSE OF ADDED VALUE AB ;SARSKOG JOHAN (SE)) 11. November 1999 (1999-11-11) Seite 5; Anspruch 1	1
Α	EP 0 742 532 A (LENFANT JEAN PIERRE) 13. November 1996 (1996–11–13) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1,14
P,A	DE 299 04 747 U (TILLMANNS FRIEDHELM) 27. Mai 1999 (1999-05-27) Anspruch 1	1
Α	EP 0 637 004 A (NEDERLAND PTT) 1. Februar 1995 (1995-02-01) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 15 /	1,14

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
23. November 2000	30/11/2000
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Closa, D

1

International	les Aktenzeichen
PC	00/04781

C.Fortestzung) ALS WESENTLICH ANGESENTÜNE UNTERLAGEN Kalegorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch: 1 A US 5 606 614 A (BRADY PATRICK S ET AL) 25. Februar 1997 (1997–02–25) Anspruch: 1 A DE 195 11 031 A (DEUTSCHE TELEKOM MOBIL) 2. Oktober 1996 (1996–10–02) das ganze Dokument 1,14			PC	00/04781			
A US 5 606 614 A (BRADY PATRICK S ET AL) 25. Februar 1997 (1997-02-25) Anspruch 1 DE 195 11 031 A (DEUTSCHE TELEKOM MOBIL) 2. Oktober 1996 (1996-10-02)							
25. Februar 1997 (1997-02-25) Anspruch 1 DE 195 11 031 A (DEUTSCHE TELEKOM MOBIL) 2. Oktober 1996 (1996-10-02)	<ategorie°< th=""><th>Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komn</th><th>nenden Teile</th><th>Betr. Anspruch Nr.</th></ategorie°<>	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komn	nenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
2. Oktober 1996 (1996-10-02)	A	25. Februar 1997 (1997-02-25)		1,14			
		25. Februar 1997 (1997-02-25) Anspruch 1 DE 195 11 031 A (DEUTSCHE TELEKOM MOBIL) 2. Oktober 1996 (1996-10-02)					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information patent family members

International Application No
PO 00/04781

		T		
Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
WO 9956520	Α	11-11-1999	SE 512671 C AU 4300199 A SE 9801441 A	17-04-2000 23-11-1999 24-10-1999
EP 0742532	A	13-11-1996	FR 2714985 A	13-07-1995
DE 29904747	U	27-05-1999	DE 19938001 A DE 29914022 U	07-09-2000 20-01-2000
EP 0637004	A	01-02-1995	NL 9301271 A AT 158432 T CA 2128355 A DE 69405664 D DE 69405664 T DK 637004 T EP 0775991 A ES 2107090 T GR 3025686 T US 5914471 A	16-02-1995 15-10-1997 21-01-1995 23-10-1997 19-03-1998 14-04-1998 28-05-1997 16-11-1997 31-03-1998 22-06-1999
US 5606614	A	25-02-1997	CA 2171345 A DE 69409972 D DE 69409972 T EP 0740819 A ES 2117303 T WO 9510823 A HU 74344 A JP 9503877 T SG 49729 A	20-04-1995 04-06-1998 10-09-1998 06-11-1996 01-08-1998 20-04-1995 30-12-1996 15-04-1997 15-06-1998
DE 19511031	Α	02-10-1996	NONE	

Internationales Aktenzeichen PCT 00/04781

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G07F7/10

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 G07F G06K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
Ρ,Χ	WO 99 56520 A (HOUSE OF ADDED VALUE AB ;SARSKOG JOHAN (SE)) 11. November 1999 (1999-11-11) Seite 5; Anspruch 1	1		
Α	EP 0 742 532 A (LENFANT JEAN PIERRE) 13. November 1996 (1996-11-13) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1,14		
P,A	DE 299 04 747 U (TILLMANNS FRIEDHELM) 27. Mai 1999 (1999-05-27) Anspruch 1	1		
Α	EP 0 637 004 A (NEDERLAND PTT) 1. Februar 1995 (1995-02-01) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 15 /	1,14		

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 23. November 2000	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 30/11/2000
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter

Closa, D

1

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016



Internationales Aktenzeichen
PCT 00/04781

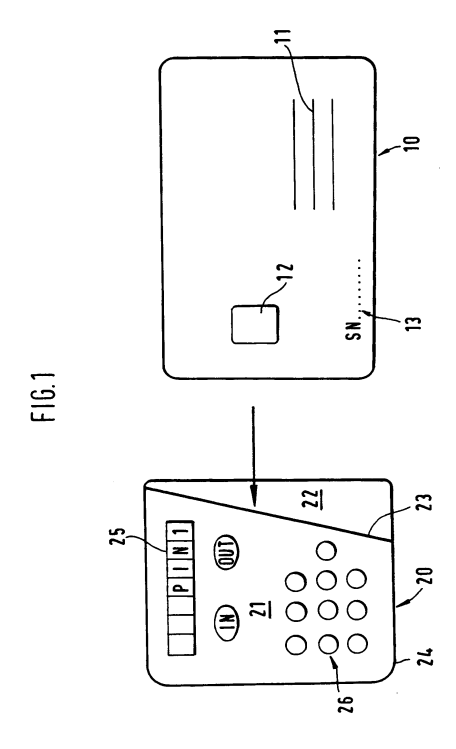
	ALC WEGENTHOU ANGECTURAS HATERI ACCA	101	7 04701			
C.(Fortsetz Kategorie°	(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN ategorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.					
A	US 5 606 614 A (BRADY PATRICK S ET AL) 25. Februar 1997 (1997-02-25) Anspruch 1		1,14			
A	DE 195 11 031 A (DEUTSCHE TELEKOM MOBIL) 2. Oktober 1996 (1996-10-02) das ganze Dokument		1,14			

Angaben zu Veröffentlichungen, d

selben Patentfamilie gehören

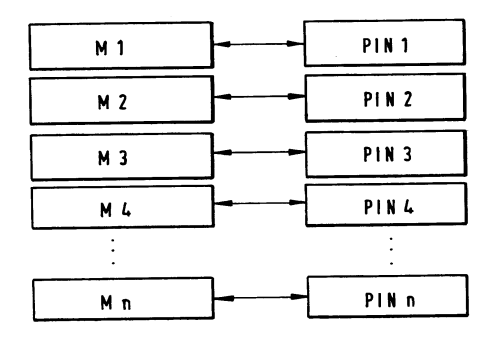
Internationales Aktenzeichen
PCT 00/04781

Im Recherchenberio angeführtes Patentdoku		Datum der Veröffentlichung		tglied(er) der atentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9956520	A	11-11-1999	SE AU SE	512671 C 4300199 A 9801441 A	17-04-2000 23-11-1999 24-10-1999
EP 0742532	Α	13-11-1996	FR	2714985 A	13-07-1995
DE 29904747	U	27-05-1999	DE DE	19938001 A 29914022 U	07-09-2000 20-01-2000
EP 0637004	A	01-02-1995	NL AT CA DE DE DK EP ES GR US	9301271 A 158432 T 2128355 A 69405664 D 69405664 T 637004 T 0775991 A 2107090 T 3025686 T 5914471 A	16-02-1995 15-10-1997 21-01-1995 23-10-1997 19-03-1998 14-04-1998 28-05-1997 16-11-1997 31-03-1998 22-06-1999
US 5606614	A	25-02-1997	CA DE DE EP ES WO HU JP SG	2171345 A 69409972 D 69409972 T 0740819 A 2117303 T 9510823 A 74344 A 9503877 T 49729 A	20-04-1995 04-06-1998 10-09-1998 06-11-1996 01-08-1998 20-04-1995 30-12-1996 15-04-1997 15-06-1998
DE 19511031	Α	02-10-1996	KEIN	E	



WO 00/74003 PCT/EP00/04781

FIG.2



45 T

VERTRAG ÜBER EINTERNATIONALE ZUSAM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D **30 APR 2001**WIPO PCT

NARBEIT AUF DEM

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeich	en des	Anmelders oder Anwalts	T		lung über die Übersendung des internationalen
K 51 196	/7 so		WEITERES VORGE	HEN vorläufigen	Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
Internationa	ales Al	ktenzeichen	Internationales Anmelded	datum(Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
PCT/EP0	0/04	781	25/05/2000		27/05/1999
Internationa G07F7/10		tentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und	IPK	
Anmelder GIESECI	ΚΕ &	DEVRIENT GMBH et	al.		
		rnationale vorläufige Prü stellt und wird dem Anm			onalen vorläufigen Prüfung beauftragten
2. Diese	r BEF	RICHT umfaßt insgesam	t 4 Blätter einschließlich	n dieses Deckblatts.	
u	nd/oc	ler Zeichnungen, die geä	andert wurden und diese	m Bericht zugrunde	tter mit Beschreibungen, Ansprüchen liegen, und/oder Blätter mit vor dieser tt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT)
Diese	Anla	gen umfassen insgesam	nt Blätter.		
3. Diese	r Ber	icht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:		
ſ	×	Grundlage des Berichts	s		
11		Priorität			
M		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuhe	eit, erfinderische Täti	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
IV		Mangelnde Einheitlichk	keit der Erfindung		
V	☒				, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung
VI	\boxtimes	Bestimmte angeführte	Unterlagen		
VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmeld	ung	
VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen A	nmeldung	
Datum der	Einrei	chung des Antrags		Datum der Fertigstellu	ing dieses Berichts
05/12/20	00			26.04.2001	
	auftra	nschrift der mit der internation gten Behörde:	onalen vorläufigen	Bevollmächtigter Bedi	ensteter State SCHES ANTONIAN PLANTED TO STATE OF THE SCH
<i>)</i>))	D-8	opäisches Patentamt 0298 München +49 89 2399 - 0 Tx: 52365	6 epmu d	Closa, D	A Samuel Control of the Control of t
	Fax	: +49 89 2399 - 4465	_	Tel. Nr. +49 89 2399 2	2880

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/04781

1.	Auff eing	forderung nach Artik	dteile der internationalen Anmeldung (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine</i> el 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich m nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):
	1-12	2 .	ursprüngliche Fassung
	Pate	entansprüche, Nr.:	
	1-19) i	ursprüngliche Fassung
	Zeio	chnungen, Blätter:	
	1/2-	2/2	ursprüngliche Fassung
2.	die i	internationale Anme	e: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der Idung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern its anderes angegeben ist.
		Bestandteile stande gereicht; dabei hand	n der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache elt es sich um
		die Sprache der Üb Regel 23.1(b)).	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach
		die Veröffentlichung	gssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Üb ist (nach Regel 55.2	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden 2 und/oder 55.3).
3.			ternationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationale	en Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der	internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde na	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde na	chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
			das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den t der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		•	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen entsprechen, wurde vorgelegt.

4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/04781

	Beschreibung, Ansprüche, Zeichnungen,	Seiten: Nr.: Blatt:
5. 🗆	angegebenen Grün eingereichten Fass	ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich sung hinausgehen (Regel 70.2(c)). die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;sie sind diesem Bericht

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-19

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (ET) Ja: Ansprüche 1-19

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (GA) Ja: Ansprüche 1-19

Nein: Ansprüche

2. Unterlagen und Erklärungen siehe Beiblatt

VI. Bestimmte angeführte Unterlagen

1. Bestimmte veröffentlichte Unterlagen (Regel 70.10)

und / oder

2. Nicht-schriftliche Offenbarungen (Regel 70.9)

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

B gründet F stst llung nach Artik I 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderisch n Tätigk it und d r gewerblich n Anw ndbarkeit; Unt rlagen und Erklärungen zur Stützung di s r F ststellung

Der Gegenstand der Anmeldung betrifft ein Verfahren bzw. eine Vorrichtung zum Abspeichern und Wiederauffinden einer Anzahl von PIN-Codes.

Im Stand der Technik ist es bekannt, mit Hilfe eines einzigen persönlichen Codes alle gespeicherten Pin-Codes auf einem Display anzuzeigen und somit wiederaufzufinden. Um die Sicherheit zu erhöhen, weisen die unabhängigen Ansprüche 1 und 17 ein Verfahren bzw. eine Vorrichtung auf, die lediglich den gewünschten PIN-Codes, und nicht alle, auf einem Display anzeigt.

Jeder PIN-Code wird mit einem eindeutigen Merkmal verknüpft.

Dieses eindeutige Merkmal wird mit dem persönlichen Code angegeben, um den gewünschten PIN-Code wiederaufzufinden.

Die gegenwärtigen Ansprüche erfüllen die Erfordernisse des Art. 33 PCT.

Zu Punkt VI

Bestimmte angeführte Unterlagen

Bestimmte veröffentlichte Unterlagen (Regel 70.10)

Anmelde Nr. Patent Nr. Veröffentlichungsdatum (Tag/Monat/Jahr)

Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) Prioritätsdatum (zu Recht beansprucht) (Tag/Monat/Jahr)

WO 99 56520

11/11/99

22/04/99

23/04/98



VERTRAG ÜBER DIS INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF REC'D 3 0 MA'

/ S AUF DEM

PCT

REC'D 3 0 MAY 2001
WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

						·/
Aktenzeiche 100382(5		s Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORG	EHEN		lung über die Übersendung des internationalen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
Internationa	les Al	ktenzeichen	Internationales Anmelde	edatum/Tac	n/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
PCT/EPO		-	31/05/2000	odatam (ras	grinoria boarir)	27/08/1999
				- J.DK		27700/1000
D06B23/		tentklassifikation (IPK) oder	nauonale Klassilikauon ur			
Anmelder						
EDUARD	KÜ:	STERS MASCHINENE	ABRIK GMBH & CO	. KG		
		rnationale vorläufige Prü stellt und wird dem Anm				onalen vorläufigen Prüfung beauftragten
2. Diese	r BEF	RICHT umfaßt insgesamt	4 Blätter einschließlic	ch dieses	Deckblatts.	
u B	nd/oc ehörd	ler Zeichnungen, die geä	ndert wurden und dies chtigungen (siehe Reg	em Berich	nt zugrunde	tter mit Beschreibungen, Ansprüchen liegen, und/oder Blätter mit vor dieser tt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).
		g				
3. Diese	r Beri ⊠ □	icht enthält Angaben zu f Grundlage des Berichts Priorität	-			
III		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuh	eit. erfind	erische Tätio	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
١٧		Mangelnde Einheitlichk		, -		g
V	\boxtimes	Begründete Feststellun	g nach Artikel 35(2) hi			, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung
VI		Bestimmte angeführte I	Jnterlagen			
VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmel	dung		
VIII	×	Bestimmte Bemerkunge	en zur internationalen .	Anmeldun	ıg	
Datum der	Einrei	chung des Antrags		Datum o	ler Fertigstellu	ing dieses Berichts
13/12/20	00			28.05.20	001	
	auftra	nschrift der mit der internatio gten Behörde:	nalen vorläufigen	Bevolim	ächtigter Bedi	ensteter
)	D-80	opäisches Patentamt 0298 München +49 89 2399 - 0 Tx: 523656	epmu d	Bichi, I	M	Alan San Carlotter Andrews Car
	Fax	: +49 89 2399 - 4465		Tel. Nr.	+49 89 2399 2	2055

INTERNATIONALER VORLAUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

I. Grundlag	d s	Berichts
-------------	-----	-----------------

1.	Auffa eing	ichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine</i> orderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich ereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): chreibung, Seiten:
	1-4	ursprüngliche Fassung
	Pate	entansprüche, Nr.:
	1-8	ursprüngliche Fassung
	Zeic	hnungen, Blätter:
	1/1	ursprüngliche Fassung
2.	die i	sichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der nternationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern er diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
	Die eing	Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache ereicht; dabei handelt es sich um
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worder ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).
3	. Hin inte	sichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die rnationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.
4	. Au	grund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:



Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/04951

		Beschreibung,	Seiten:			
		Ansprüche,	Nr.:			
		Zeichnungen,	Blatt:			
5.			en nach Auffassu	ıng der Behör	en) der Änderungen erstellt word de über den Offenbarungsgehalt)).	
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen).	e solche Änderun	ngen enthalter	n, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;s	sie sind diesem Bericht
6.	Etw	aige zusätzliche Bem	erkungen:			
V.					ich der Neuheit, der erfinderisc rungen zur Stützung dieser Fes	
1.	Fes	tstellung				
	Neu	uheit (N)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-8	
	Erfir	nderische Tätigkeit (E	•	Ansprüche Ansprüche	1-8	
	Gev	verbliche Anwendbark	. ,	Ansprüche Ansprüche	1-8	,

VIII. Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

2. Unterlagen und Erklärungen

siehe Beiblatt

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken: siehe Beiblatt

Punkt V

- Durch eine Laborprobe werden üblicherweise textile Muster gefertigt, wodurch den 1). Ausfall einer Behandlung nachgeprüft werden kann. Da die Machinenaustattung im Labor eine andere ist als die einer Produktionsmachine, kommt es auch heute noch immer wieder zu Differenzen zwischen dem Ausfall der Laborprobe und dem schließlichen Produktionsausfall.
 - Die Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde die Aussagekraft von Laborfärbungen zu verbessern.
- Die vorgeschlagene Lösung sieht vor, eine textile Warenprobe in Gestalt eines 2). kurzen Bahnabschnitts in voller Produktionsbreite an beiden Enden mit einem Vorläufer und einem Nachläufer zu versehen und zur Behandlung in Laufrichtung durch eine Produktionsanlage zu leiten. Die Gefähre von Abweichungen der Färbung werden dadurch vermieden.
 - Gegenstand der Erfindung betrifft nicht die Anordnung eines Vorläufers oder Nachläufers, sondern der Färbemuster unter Bedingungen herzustellen, die der anschliessende Produktionsfärbung auf der Produktionsmachine gleiche sind, im Gegensatz z.B. zu der sonder Labor-Machine, die in zitierten Stand der Technik beschrieben ist.

Die Erfindung verkörpert sich auch in einem textilen Muster nach den Ansprüchen 6 bis 8.

Diese vorgeschlagene Lösung ist vorteilhaft (Kosten sind nicht zu hoch) und im Stand der Technik weder bekannt noch angedeutet. Ansprüche 1 bis 8 sind daher neu und erfinderisch und entsprechen daher den Erfordernissen der Artikel 33(2) und (3) PCT.

Punkt VIII

- Die erste zwei Zeilen der Seite 1 zitieren nicht die Vorrichtung gemäß Ansprüchen 3). 6 bis 8.
 - Auf Seite 3, sollten die Ansprüche 6 bis 8 und nicht 5 bis 7 zitiert werden.

PATENT COOPERATION TREATY

9/9265/79

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference K 51 196/7 ms	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificationofTransmittalofInternational Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (day/n	nonth/year) Priority date (day/month/year)
PCT/EP00/04781	25 May 2000 (25.0	(5.00) 27 May 1999 (27.05.99)
International Patent Classification (IPC) or G07F 7/10	national classification and IPC	
Applicant	GIESECKE & DEVRIE	NT GMBH
and is transmitted to the applicant a 2. This REPORT consists of a total o This report is also accomparamended and are the basis f 70.16 and Section 607 of th	f 4 sheets, including to ANNEXES, i.e., sheets	of the description, claims and/or drawings which have been ining rectifications made before this Authority (see Rule
This report contains indications rel	lating to the following items:	
I Basis of the report		
II Priority		•
III Non-establishmen	t of opinion with regard to novelt	ty, inventive step and industrial applicability
Lack of unity of in	ivention	
V Reasoned statemen	nt under Article 35(2) with regard anations supporting such statemen	d to novelty, inventive step or industrial applicability; nt
VI Certain documents	s cited	
VII Certain defects in	the international application	
	ons on the international application	on
Date of submission of the demand	Date of	of completion of this report
05 December 2000 (0:	5.12.00)	26 April 2001 (26.04.2001)
Name and mailing address of the IPEA/EI	P Autho	orized officer
Facsimile No.	Telep	hone No.

Translation

International application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/EP00/04781

I. I	Basis	of the re	port	
1.	With	regard to	the elements of the international application:*	
		the inte	rnational application as originally filed	
	$\overline{\boxtimes}$	the desc	cription:	
		pages	1-12	, as originally filed
	·	pages		, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of	
	\Box	the clai		
			. 10	, as originally filed
		pages pages	, as amended (together with any st	atement under Article 19
		pages		, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of	
	\boxtimes	the dra		, as originally filed
		pages	1/2-2/2	
		pages	, filed with the letter of	
		pages		
		the seque	ence listing part of the description:	
		pages		, as originally filed
		pages		_, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of	
2.	the in	nternatio	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority nal application was filed, unless otherwise indicated under this item. Its were available or furnished to this Authority in the following language	in the language in which which is:
ŀ		the lan	iguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).	
		the lan	aguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).	
		the lar or 55.3	nguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination.	on (under Rule 55.2 and/
3.	With preli	n regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international appliexamination was carried out on the basis of the sequence listing:	ication, the international
		contai	ned in the international application in written form.	
		filed to	ogether with the international application in computer readable form.	
١		furnisl	ned subsequently to this Authority in written form.	
		furnisl	hed subsequently to this Authority in computer readable form.	
			statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyon ational application as filed has been furnished.	d the disclosure in the
			tatement that the information recorded in computer readable form is identical to the wri furnished.	tten sequence listing has
4.		The ar	mendments have resulted in the cancellation of:	
			the description, pages	
		Ħ.	the claims, Nos.	
		\sqcap	the drawings, sheets/fig	
5.			eport has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they had the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	ave been considered to go
*	in ti	lacement his repoi 70.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under rt as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain	Article 14 are referred to amendments (Rule 70.16
**	* Any	replacen	nent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this	report.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/EP 00/04781

. Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting		inventive step or industrial appl	icability;
Statement			
Novelty (N)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

The subject matter of the application relates to a process and a device for storage and retrieval of a number of PIN codes.

Prior art discloses the possibility of using a single personal code to retrieve and report all stored pin codes on a display. To raise the security, independent Claims 1 and 17 disclose a process and a device that report only the PIN codes desired on the display, rather than all of them.

Each PIN code is linked with a unique feature.

That unique feature is entered with the personal code to retrieve the desired PIN code.

The present claims satisfy the PCT requirements according to PCT Article 33.



International application No. PCT/EP 00/04781

ntinuation of:	VI.								
	[Please	e see	the	IPER	for	this	mater	ial.]	

International application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/EP00/04781

in published document	s (Rule 70.10)				
Application No. Patent No.	Publication (day/month)		Filing date (day/month/year)	-	Priority date (valid claim) (day/month/year)
WO 99 56520	11 November 199	99 (11.11.1999)	22 April 1999 (22.0	4.1999)	23 April 1998 (23.04.1998
-written disclosures (Ri	ule 70.9)		y		<u></u>
-written disclosures (Ro			ritten disclosure nth/year)	referring	of written disclosure to non-written disclosure (day/month/year)
				referring	to non-written disclosure
				referring	to non-written disclosure
				referring	to non-written disclosure
				referring	to non-written disclosure
	n disclosure		nth/year)	referring	to non-written disclosure
	n disclosure	(day/mo	nth/year)	referring	to non-written disclosure (day/month/year)
	n disclosure	(day/mo	nth/year)	referring	to non-written disclosure (day/month/year)
	n disclosure	(day/mo	nth/year)	referring	to non-written disclosure (day/month/year)
	n disclosure	(day/mo	nth/year)	referring	to non-written disclosure (day/month/year)
	n disclosure	(day/mo	nth/year)	referring	to non-written disclosure (day/month/year)
	n disclosure	(day/mo	nth/year)	referring	to non-written disclosure (day/month/year)